

PERGOLA ROOF ČERNÁ

TECHNICKÝ LIST

HYDROIZOLAČNÍ ASFALTOVÝ MODIFIKOVANÝ PÁS

MATERIÁL / POUŽITÍ

Hydroizolační asfaltový modifikovaný pás se skelnou nosnou vložkou a keramizovaným posypem, který je vhodný jako vrchní vrstva pro jednoduché střešní konstrukce od minimálního sklonu střechy 5° s použitím lepení asfaltových lepidel.

Asfaltové pásy Pergola Roof neobsahují dehet, azbest ani žádné jiné nebezpečné látky. Výrobek je recyklovatelný a není zatříděn do skupiny nebezpečný odpad. Vydání bezpečnostního listu pro tento produkt není povinné.

DOPRAVA A SKLADOVÁNÍ

Role se musí převážet a skladovat v jedné vrstvě ve vertikální poloze (kolmo k zemi) a nesmí být vystaveny přímému slunečnímu záření.

Pokládku provádějte při teplotě min. 0 °C. Při nižších teplotách doporučujeme pásy před pokládkou ponechat min. 24 hod v prostředí s teplotou nad 0 °C.

BALENÍ

Role: 15 m², Paleta: 25 rolí (375 m²)

TECHNICKÉ PARAMETRY

VLASTNOSTI	JEDNOTKA	ZKUŠEBNÍ METODA	HODNOTY	TOLERANCE
Zjevné vady	--	EN 1850-1	Bez zjevných vad	
Délka	m	EN 1848-1	15	-1%
Šířka	m	EN 1848-1	1	±1,5%
Přímost	mm	EN 1848-1	20 mm/10 m	vyhovuje
Plošná hmotnost	Kg/m ²	EN 1849-1	2,20	±10%
Reakce na oheň	třída	EN 13501-1		
Vodotěsnost	kPa	EN 1928	≥2	
Odolnost proti protržení podélné/příčné	%	EN 12311-1	2/2	
Tahové vlastnosti Podélné/příčné	N/50 mm	EN 12311-1	250/150	-20%
Odolnost proti nárazu	mm	EN 12691 met.A	≥300	
Odolnost proti statickému zatížení	kg	EN 12730 met.B	≥5	-30%
Odolnost proti protržení (dřík hřebíku) podélné/příčné	N	EN 12310-1	50/50	
Ohebnost za nízkých teplot	°C	EN 1109	0	
Vliv umělého stárnutí na vodotěsnost	kPa	EN 1296/ EN 1110	≥2	
Vliv chemikálií na vodotěsnost	kPa	EN 1847/ EN 1110	≥2	

OSTATNÍ INFORMACE

Referenční norma	EN 13969
Složení	Nosná skelná vložka
Složení	Modifikovaný asfalt APP
Povrchová úprava	Vrchní strana: PE film, Vnitřní strana: černý písek
Aplikace	Mechanické kotvení na bednění, lepení některým z asfaltových lepidel Minimální přesah pásů: 10 cm podélně, 20 cm příčně
Oblast použití	Izolace typu R
Záruka	2 roky

Tento dokument byl vystaven na základě aktuálně dostupných informací. Produkt byl vyroben v souladu s výše uvedenými parametry, ale výrobce / distributor nemůže předjímat budoucí změny, stejně jako změny předpisů. Je povinností spotřebitele výrobek používat v souladu s doporučením výrobce / distributora a jeho potřeb.

www.onduline.cz

Onduline SM, s.r.o.
Zakouřilova 28/1096, 149 00 Praha 4

Onduline®